

陕西省自然资源厅陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目中标（成交）明细

中昕国际项目管理有限公司受陕西省自然资源厅委托，采用公开招标进行采购陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（项目编号：ZXGJ-2023-801）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（1包））

- 1.1、中标（成交）供应商：安康市自然资源信息科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：2,466,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（1包）	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（1包）全部内容	开展陕西岚皋南宫山国家级地质自然公园、陕西汉阴观音河国家湿地公园、陕西宁陕旬河源国家湿地公园、陕西镇坪曙河源国家湿地公园、陕西省红石河省级森林自然公园、陕西省擂鼓台省级森林自然公园、陕西省三道门省级森林自然公园、燕翔洞省级地质自然公园的自然资源确权登记工作，分别位于安康市岚皋县、汉阴县、宁陕县、镇坪县、白河县、紫阳县、石泉县等，总面积约402平方公里	自合同签订之日起180日	1.采购人按国家有关规定以及招标文件的要求、供应商的投标文件及承诺与本项目合同约定标准进行验收。2.严格按照《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资办发〔2020〕9号）等相关文件的要求进行验收。	2,466,000.00	1.00	项	2,466,000.00

二、合同包2（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（2包））

- 1.1、中标（成交）供应商：中策资讯科技集团有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：2,460,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
2-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（2包）	开展陕西石泉莲花古渡国家湿地公园、陕西岚皋千层河国家级湿地公园、陕西平利古仙湖国家级湿地公园、陕西瀛湖湿地省级自然保护区、陕西岚皋神河源省级森林自然公园、陕西省凤凰山省级森林自然公园、陕西省灵崖寺省级森林自然公园的自然资源确权登记工作，分别位于安康市石泉县、岚皋县、平利县、汉滨区、旬阳县等，总面积约298平方公里。主要工作内容包括资料收集和加工处理（资料收集、资料分析处理）、编制工作底图和确定登记范围、预划登记单元、配合发布通告、内业调查、对地籍调查成果进行实地核实、调查成果上图、数据入库、配合开展登记审核、配合开展公告、协助开展登簿发证等	符合国家标准、行业标准、有关技术规范要求以及甲方与招标文件要求	自合同签订之日起180日	符合国家标准、行业标准、有关技术规范要求以及甲方与招标文件要求	2,460,000.00	1.00	项	2,460,000.00

三、合同包3（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（3包））

- 1.1、中标（成交）供应商：汇金科技控股集团有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：2,390,100.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
3-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（3包）	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（采购包3）全部内容。	开展陕西黎坪国家级地质自然公园、陕西黎坪国家级森林自然公园、陕西五龙洞国家级森林自然公园、陕西宁强汉水源国家湿地公园、陕西汉中天坑群省级地质自然公园、陕西苗寨省级森林自然公园的自然资源确权登记工作，分别位于汉中市南郑区、略阳县、宁强县、镇巴县等，总面积约224平方公里。	自合同签订之日起180日	符合相应的国家标准。	2,390,100.00	1.00	项	2,390,100.00

四、合同包4（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（4包））

1.1、中标（成交）供应商：陕西锐图信息科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：2,175,500.00元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
4-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（4包）	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（4包）全部内容	开展汉中天台山国家级森林自然公园、陕西西乡牧马河国家湿地公园、陕西汉江湿地省级自然保护区、陕西褒河省级森林自然公园、陕西牢固关省级森林自然公园、陕西省龙头山省级森林自然公园等自然资源确权登记工作，6个湿地公园/森林自然公园分别位于汉中市汉台区、西乡县、勉县、南郑区、城固县、宁强县等，总面积约212平方公里。	合同签订后6个月内	按照《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资办发〔2020〕9号）以及省级相关技术文件、国家有关规定以及招标文件的要求、投标人的投标文件及本项目合同约定的要求经采购方验收合格。	2,175,500.00	1.00	项	2,175,500.00

五、合同包5（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（5包））

1.1、中标（成交）供应商：西北综合勘察设计研究院

1.2、中标（成交）总价：2,150,000.00元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
5-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（5包）	5包指定的“开展陕西扶风七星河国家湿地公园、陕西眉县龙源国家湿地公园、陕西岐山落星湾国家湿地公园、陈仓区九龙山省级地质自然公园、陕西关山省级森林自然公园、陕西省吴山省级森林自然公园、陕西龙门洞省级森林自然公园的自然资源确权登记工作，分别位于宝鸡市扶风县、眉县、岐山县、陈仓区、陇县等，总面积约230平方公里。”	完全响应招标文件对陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（5包）的所有要求。	自合同签订之日起180日	1.按照国家有关规定以及招标文件的要求、投标人的投标文件及承诺与本项目合同约定标准进行技术服务。2.严格按照《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资办发〔2020〕9号）以及省级相关技术文件的要求进行服务。	2,150,000.00	1.00	项	2,150,000.00

六、合同包6（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（6包））

1.1、中标（成交）供应商：自然资源部第一地形测量队

1.2、中标（成交）总价：3,030,000.00元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
6-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（6包）	陕西凤县嘉陵江国家湿地公园、陕西凤翔雍城湖国家湿地公园、陕西千渭之会国家湿地公园、陕西千阳千湖国家湿地公园、陕西太白石头河国家湿地公园、陕西安舒庄省级自然保护区、陕西千湖湿地省级自然保护区、陕西野河省级自然保护区、陕西岐山嵎山省级森林自然公园的自然资源确权登记工作，分别位于宝鸡市凤县、凤翔县、渭滨区、金台区、陈仓区、千阳县、太白县、麟游县、扶风县、岐山县等，总面积约151平方公里。	符合招标文件中所有服务要求	自合同签订之日起150日	符合国家相关标准、规范，并满足采购人要求	3,030,000.00	1.00	项	3,030,000.00

七、合同包7（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（7包））

1.1、中标（成交）供应商：西安天穹勘测规划设计有限公司

1.2、中标（成交）总价：2,451,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
7-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（7包）	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（7包）全部内容	开展商南金丝峡国家级地质自然公园、金丝大峡谷国家级森林自然公园、陕西洛南洛河源国家湿地公园、陕西洛南大峽省级自然保护区、陕西新开岭省级自然保护区、陕西玉皇山省级森林自然公园的自然资源确权登记工作，分别位于商洛市商南县、洛南县等，总面积1065平方公里的自然资源统一确权登记工作。	自合同签订之日起180日	1.采购人按国家有关规定以及招标文件的要求、投标人的投标文件及承诺与本项目合同约定标准进行验收。2.严格按照《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资办发〔2020〕9号）以及省级相关技术文件的要求进行验收。	2,451,000.00	1.00	项	2,451,000.00

八、合同包8（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（8包））

1.1、中标（成交）供应商：广州南方测绘科技股份有限公司

1.2、中标（成交）总价：2,166,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
8-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（8包）	开展陕西省丹凤上运石省级地质自然公园、陕西省商山省级森林自然公园、陕西天竺山国家级森林自然公园、陕西天竺山省级自然保护区、陕西苍龙省级森林自然公园及丹江的自然资源确权登记工作，分别位于商洛市丹凤县、山阳县、商州区、商南县等，总面积约957平方公里，丹江长度约42公里。	满足招标文件要求	合同签订之日起150日	满足国家及行业相关标准	2,166,000.00	1.00	项	2,166,000.00

九、合同包9（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（9包））

1.1、中标（成交）供应商：中陕核工业集团地质调查院有限公司

1.2、中标（成交）总价：3,466,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
9-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（9包）	9包：采购预算及最高限价365万元，开展陕西洪庆山国家级森林自然公园、陕西骊山国家级森林自然公园、陕西楼观台国家级森林自然公园、陕西西安田峪河国家湿地公园、陕西泾阳泾河国家湿地公园、陕西淳化爷台山省级自然保护区、陕西旬邑石门山省级自然保护区、陕西淳化仲山省级森林自然公园、陕西乾县乾陵省级森林自然公园、陕西三原嵯峨山省级森林自然公园、陕西永寿翠屏山省级森林自然公园的自然资源确权登记工作，分别位于西安市灞桥区、临潼区、周至县、西咸新区、泾阳县以及咸阳市淳化县、旬邑县、乾县、三原县、永寿县等，总面积约416平方公里。	1.确定自然资源登记范围，预划登记单元。依据《办法》等要求，收集整理相关资料，制作工作底图。依据国家公园建设、审批等资料，充分利用第三次国土调查、自然资源专项调查等现有成果，确定自然资源统一确权登记范围，预划自然资源登记单元，并实地核实登记单元界线。2.全面调查，摸清权属状况、自然状况及公共管制情况。对重要界址点和权属纠纷界限进行实地核实处理，清晰界定国家公园范围内各类自然资源资产的所有权主体，划清全民所有和集体所有之间的边界，划清全民所有、不同层级政府行使所有权之间的边界，划清不同集体所有者的边界，划清不同类型自然资源之间的边界，全面摸清权属状况、自然状况及公共管制情况。3.数据上图入库，协助完成登簿。将调查成果数据录入地籍调查数据库，形成地籍调查数据库，制作成果图件，并根据工作需要协助完成审核、公告和登簿等工作。4.其它要求按照招标文件要求完全响应。	合同签订后6个月内	1.按国家有关规定以及招标文件的要求、投标文件及承诺与本项目合同约定标准进行。 2.严格按照《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资源办发〔2020〕9号）以及省级相关技术文件的要求进行。	3,466,000.00	1.00	项	3,466,000.00

一十、合同包10（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（10包））

- 1.1、中标（成交）供应商：西安华泰测绘工程有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：3,185,000.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
10-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（10包）	按照省财政厅批复的陕西省2023年度自然资源统一确权登记工作专项经费情况，自然资源统一确权登记项目分为18个包，其中：10包：采购预算及最高限价322万元，开展陕西凉水国家湿地公园、陕西黄河湿地省级自然保护区、富平县金粟山省级森林自然公园、陕西省方山省级森林自然公园及泾河的自然资源确权登记工作，分别位于韩城市、渭南市大荔县、潼关县、合阳县、富平县、白水以及西安市高陵区、咸阳市彬州市、永寿县、礼泉县、淳化县、泾阳县、长武县等，总面积约401平方公里，泾河长度约40公里。	按照《自然资源统一确权登记暂行办法》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》省级相关技术要求，对陕西岚皋南宫山国家级地质自然公园、陕西汉阴观音河国家湿地公园、陕西石泉莲花古渡国家湿地公园等39个国家级自然保护区，陕西瀛湖湿地省级自然保护区、陕西汉江湿地省级自然保护区、陕西安舒庄省级自然保护区等21个省级自然保护区，陕西省红石河省级森林自然公园、陕西省蒲鼓台省级森林自然公园、陕西省三道门省级森林自然公园等36个省级自然公园以及丹江、延河、泾河、北洛河等4条省级重点河流，按照自然资源登记单元分别形成数据库成果、图件成果、文字报告成果、表格成果等成果资料。1.数据成果由自然资源登记单元范围线、自然资源登记单元界址点坐标，自然资源登记单元图斑、生态红线、国有土地使用权、集体土地所有权等矢量数据形成的自然资源统一确权登记数据库。2.图件成果（1）自然资源登记簿附图。包括自然资源空间范围界线、面积、所有权主体、所有权代表行使主体、所有权代理行使主体，以及已登记的不动产权利界线，不同类型自然资源的边界、面积等信息。（2）登记单元图。含登记单元的界线范围、行政区划界线。（3）登记单元内自然资源现状图。表示登记单元界线、地类图斑、资源类型等自然状况信息要素。（4）登记单元权属界线专题图。包括所有权权属界线、资源类型界线、争议区范围、管理界线等，并标注所有权代表（代理）行使主体、面积等权属信息要素。（5）自然资源公共管制和特殊保护关联图件。包括登记单元范围涉及的公共管制界线、特殊保护界线等关联信息要素。（6）其他相关专题图件。包括国有土地使用权、排污权专题图等。3.文字成果（1）实施方案（2）技术报告；（3）成果分析报告；（4）自检报告、工作总结报告等。4.表格成果（1）自然资源地籍调查（初/终）表（2）自然资源登记簿；（3）各登记单元自然资源分类面积统计表；（4）各登记单元自然资源分类面积汇总表；（5）各登记单元权属面积汇总表等。5.其他成果资料（1）调查过程中收集到的权源资料、各专项成果；（2）县人民政府对登记成果的认定材料；（3）反映调查登记过程的文字、照片、视频、记录等资料。6.成果格式要求（1）属性表数据采用Microsoft OfficeAccess的mdb格式（2）文本、表格等数据文件采用Microsoft Office、WPS Office格式（3）矢量数据采用Shapefile格式（4）栅格数据采用GEOTIFF或IMG格式（5）地籍图和登记单元图采用*.mxd和*.pdf格式（6）扫描文件采用*.PDF格式		1.采购人按照国家有关规定以及招标文件的要求、投标文件的承诺与本项目合同约定标准进行验收。2.严格按照《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资办发〔2020〕9号）以及省级相关技术文件的要求进行验收。	3,185,000.00	1.00	项	3,185,000.00

一十一、合同包11（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（11包））

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西天润科技股份有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：3,368,800.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
11-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目(11包)	11包: 采购预算及最高限价363万元, 开展府谷县杜松省级自然保护区、陕西神木臭柏省级自然保护区、陕西无定河湿地省级自然保护区、榆林榆阳麻黄梁黄土省级地质自然公园、陕西清涧无定河曲流群省级地质自然公园、陕西榆林九曲黄河省级地质自然公园、陕西龙湾省级森林自然公园、陕西榆林白云山省级森林自然公园、陕西榆林红石峡省级森林自然公园、陕西榆林金沙湾省级森林自然公园的自然资源确权登记工作, 分别位于榆林市府谷县、神木市、横山区、榆阳区、清涧县、佳县、绥德县等, 总面积约391平方公里。	服务内容项目工作内容为39个国家级自然保护区、21个省级自然保护区、36个省级自然公园以及丹江、延河、泾河、北洛河等4条省级重点河流调查与确权登记的主体性工作, 主要包括但不限于以下内容: 资料收集加工处理、编制工作底图、预规划登记单元(含实地核实)、地籍调查、实地核实地籍调查成果、自然状况信息提取统计、获取并关联公共管制和特殊保护信息、调查数据成果上图、调查数据入库、配合开展通告、登记审核、公告、登簿等工作。	自合同签订后180日内	按照《自然资源统一确权登记暂行办法》、《自然资源确权登记操作指南(试行)》省级相关技术要求, 对陕西岚皋南台山国家级地质自然公园、陕西汉阴观音河国家湿地公园、陕西石泉莲花古渡国家湿地公园等39个国家级自然保护区, 陕西瀛湖湿地省级自然保护区、陕西汉江湿地省级自然保护区、陕西安舒庄省级自然保护区等21个省级自然保护区, 陕西省红石河省级森林自然公园、陕西省擂鼓台省级森林自然公园、陕西省三道门省级森林自然公园等36个省级自然公园以及丹江、延河、泾河、北洛河等4条省级重点河流, 按照自然资源登记单元分别形成数据库成果、图件成果、文字报告成果、表格成果等成果资料。	3,368,800.00	1.00	项	3,368,800.00

一十二、合同包12 (陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目(12包))

- 1.1、中标(成交)供应商: 陕西国土测绘工程院有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 3,292,600.00 元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
12-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目(12包)	开展陕西洛川黄土国家级地质自然公园、陕西黄陵国家级森林自然公园、陕西劳山国家级森林自然公园、陕西子午岭国家级森林自然公园、陕西劳山省级自然保护区、陕西桥山省级自然保护区、陕西延安柴松省级自然保护区、陕西鄜州省级森林自然公园、黄河壶口瀑布国家级地质自然公园的自然资源确权登记工作, 分别位于延安市洛川县、黄陵县、甘泉县、富县、宜川县等, 总面积约262平方公里。	以不动产登记为基础, 充分利用第三次国土调查成果、自然资源专项调查成果、国有土地使用权确权登记成果、集体土地所有权登记成果, 拟开展陕西洛川黄土国家级地质自然公园、陕西黄陵国家级森林自然公园、陕西劳山国家级森林自然公园、陕西子午岭国家级森林自然公园、陕西劳山省级自然保护区、陕西桥山省级自然保护区、陕西延安柴松省级自然保护区、陕西鄜州省级森林自然公园、黄河壶口瀑布国家级地质自然公园的自然资源确权登记工作, 全面清查各类自然资源的权属状况、自然状况及公共管制情况, 清晰界定全省范围内各类自然资源资产的产权主体, 划清全民所有和集体所有之间的边界, 全民所有、不同层级政府行使所有权的边界, 不同集体所有者的边界, 不同类型自然资源的边界等“四个边界”。并完成确定自然资源登记范围, 预规划登记单元; 全面调查, 摸清权属状况、自然状况及公共管制情况; 数据上图入库, 协助完成登簿。	自合同签订之日起150日	按照《自然资源统一确权登记暂行办法》、《自然资源确权登记操作指南(试行)》省级相关技术要求, 招标文件的要求、我公司的投标文件及承诺与本项目合同约定要求, 分别提交自然资源登记单元形成数据库成果、图件成果、文字报告成果、表格成果等成果资料。在项目实施过程中, 严格按照《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南(试行)》(自然资办发〔2020〕9号)以及省级相关技术文件的要求开展项目实施工作。	3,292,600.00	1.00	项	3,292,600.00

一十三、合同包13 (陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目(13包))

- 1.1、中标(成交)供应商: 中勘天成(北京)科技有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 3,240,000.00 元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
13-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源确权登记项目（13包）	开展陕西延川黄河蛇曲国家级地质自然公园、陕西延安国家森林公园、陕西延安南泥湾国家湿地公园、陕西黄龙山天然次生林省级自然保护区、陕西宜川原麝省级自然保护区及延河的自然资源确权登记工作	符合国家、陕西省相关政策标准以及招标文件中3.2.2服务要求中规定的采购项目概况、服务内容、技术要求、交付期及地点、人员配置、成果要求、质量验收标准、付款方式和时间要求、技术支持要求、其他要求等内容。	自合同签订之日起170日	1、符合国家有关规定以及招标文件的要求、投标人的投标文件及承诺与本项目合同约定标准 2、符合《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资办发〔2020〕9号）以及省级相关技术文件的要求	3,240,000.00	1.00	项	3,240,000.00

一十四、合同包14（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（14包））

- 1.1、中标（成交）供应商：中煤航测遥感集团有限公司
1.2、中标（成交）总价：3,010,000.00 元
1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
14-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源确权登记项目（14包）	开展陕西太安省级自然保护区、陕西香山省级自然保护区、陕西宜君太安省级森林自然公园及北洛河的自然资源确权登记工作，分别位于铜川市宜君县、耀州区，榆林市定边县，延安市、吴起县、志丹县、甘泉县、富县、黄陵县、洛川县，渭南市白水、澄城县、蒲城县、大荔县等，总面积约621平方公里，北洛河长度约152公里。	我公司完全响应并严格按照招标文件所列出的全部服务要求进行服务工作。	自合同签订之日起180日	我公司将严格按照国家有关规定以及招标文件服务标准的要求、投标文件和承诺及本项目合同约定标准进行。	3,010,000.00	1.00	项	3,010,000.00

一十五、合同包15（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（15包））

- 1.1、中标（成交）供应商：自然资源陕西省卫星应用技术中心
1.2、中标（成交）总价：5,980,000.00 元
1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
15-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（15包）	陕西省自然资源统一确权登记工作范围区	满足招标文件第三章招标项目技术、服务、商务及其他要求中3.2.2 服务要求采购包15中技术参数与性能指标 1.采购项目概况；2.项目背景、工作目标、工作任务； 3.服务内容；4.技术要求；5.成果交付期；6.工作要求；7.成果要求；8.质量验收标准；9.付款方式和时间要求；10.技术支持要求；11.其他要求。	自合同签订之日起270日	符合招标文件、投标文件、合同及国家相关标准	5,980,000.00	1.00	项	5,980,000.00

一十六、合同包17（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（17包））

- 1.1、中标（成交）供应商：北京超图软件股份有限公司
1.2、中标（成交）总价：1,568,000.00 元
1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
17-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（17包）	服务范围包含优化自然资源确权登记业务办理、更新升级优化建库软件和质检软件功能、建设三维数据库、建设共享模块、系统数据对接互通	服务内容包括（一）优化自然资源确权登记业务办理、（二）更新升级优化建库软件和质检软件功能、（三）建设三维数据库、（四）建设共享模块、（五）系统数据对接互通	自合同签订之日起，167日完成系统建设、系统测试、验收及交付工作	响应并满足招标文件要求	1,568,000.00	1.00	项	1,568,000.00

一十七、合同包18（陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（18包））

1.1、中标（成交）供应商：北京天耀宏图科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：2,358,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
18-1	其他专业技术服务	陕西省2023年度自然资源统一确权登记项目（18包）	全省农村土地承包经营权登记数据建库、数据库与自然资源确权登记平台融合和对接、数据质检与系统运维、标准规范体系建设	按国家及陕西省有关规定以及招标文件的要求，完成本项目相关工作内容，符合相关行业标准规范及本项目合同约定标准等要求	自合同签订之日起，90日内完成系统建设、系统测试、验收及交付工作	符合国家有关规定以及招标文件的要求，满足《测绘成果质量检查与验收》、《自然资源确权登记操作指南（试行）》（自然资办发〔2020〕9号）等相关文件的要求。	2,358,000.00	1.00	项	2,358,000.00

中昕国际项目管理有限公司

2023年10月18日